

Разтвор на индол-3-маслена киселина (IBA), 1 % (w/v), нестерилен

Нестерилен и готов за употреба разтвор на ауксин с висока чистота за надеждно вкореняване, култури от растителни тъкани и изследователски приложения в областта на растителната биология.



Висока чистота

Проектиран за надеждна и възпроизводима ефективност



Готов за употреба

Разтвор 1 % (w/v) за практическо приложение



Ефективен

Насърчава силно и равномерно вкореняване



Надежден

Възпроизводими резултати във всеки експеримент



СПЕЦИФИКАЦИИ

Име на продукта:	Разтвор на индол-3-маслена киселина (IBA), 1 % (w/v), нестерилен
Форма:	Течен разтвор
Стерилност:	Нестерилен
Обем:	100 мл
Референция:	CTLB-0109-01
Партида:	2066556
Годен до:	30/07/2027
Условия на съхранение:	2-8 °C
Предназначение:	Само за изследователски цели



ПРИЛОЖЕНИЯ

- Култури от растителни тъкани и микропропагация
- Вкореняване на резници и експланти
- Клонално размножаване и регенерация на растения
- Изследвания на растителна физиология и хормонален отговор
- Изследвания и разработки в земеделието и градинарството
- Протоколи за регенерация на растения in vitro



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Индол-3-маслената киселина (IBA) е широко използван регулатор на растежа от групата на ауксините. Използва се обикновено за стимулиране на образуването на адвентивни корени в системи за размножаване на растения и е подходяща за широк спектър от приложения в култури от растителни тъкани, растителна физиология и изследвания.

Течната форма позволява прецизно дозиране и осигурява постоянна концентрация и надеждни резултати във всеки експеримент.



СЪХРАНЕНИЕ И БОРАВЕНЕ



Съхранявайте при 2-8 °C



Дръжте флакона плътно затворен



Пазете от влага и пряка светлина



Работете при добри лабораторни практики